

Bezeichnung:

Fensterausbildung oben

Wellprofil horizontal

Typ:

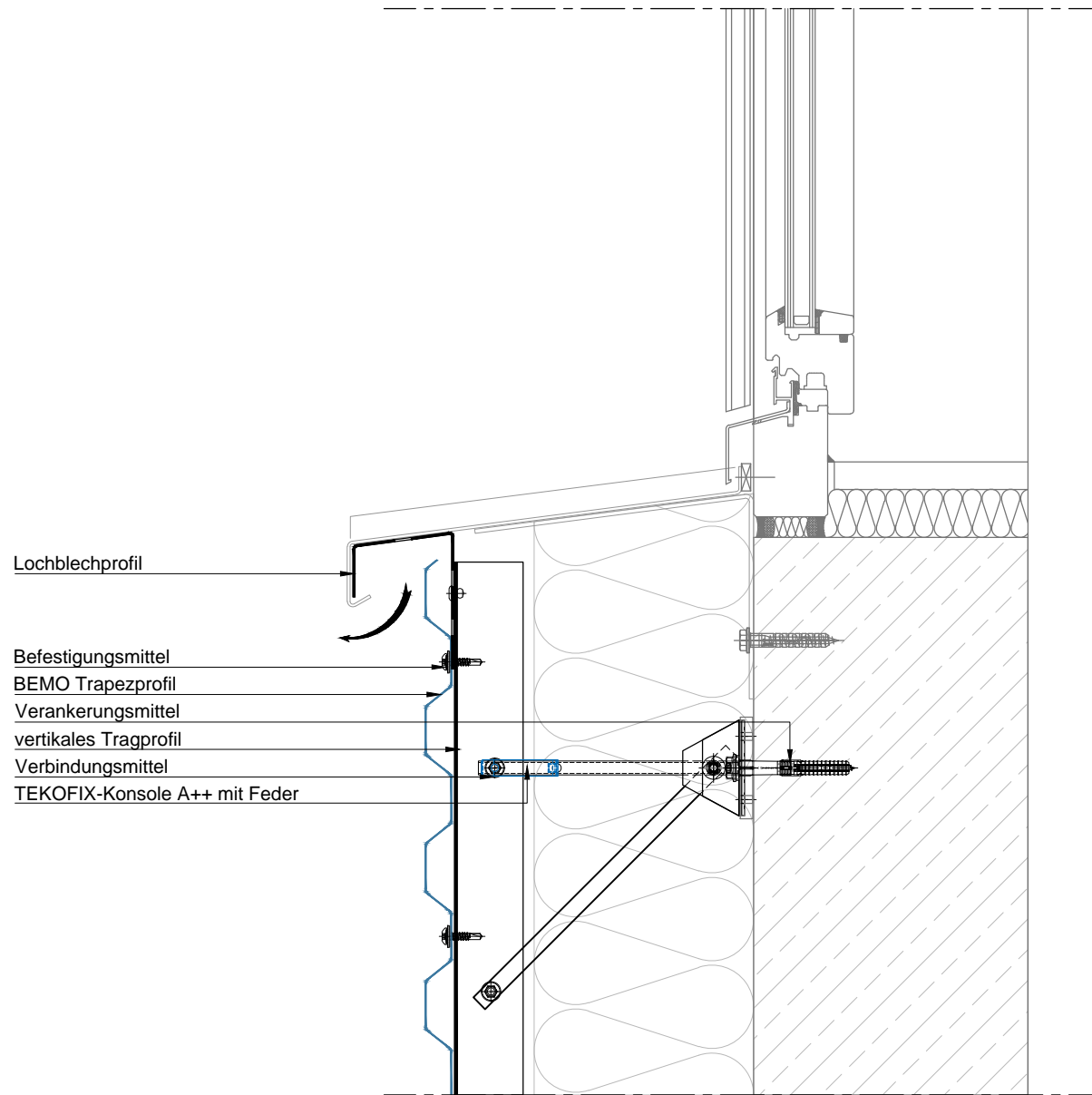
Vertikalschnitt

Grundsatzdetail

F5501a

BEMO SYSTEMS GmbH
 Max-Eyth-Straße 2
 D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
 Germany

T: +49(0)7904 29899-60
 F: +49(0)7904 29899-61
 E: sales@bemo.com
 W: www.bemo.com



Lochblechprofil

Befestigungsmittel

BEMO Trapezprofil

Verankerungsmittel

vertikales Tragprofil

Verbindungsmittel

TEKOFIX-Konsole A++ mit Feder

Bezeichnung:

Fensterausbildung unten

Trapezprofil horizontal

Typ:

Vertikalschnitt

Grundsatzdetail

F5300a

BEMO SYSTEMS GmbH
 Max-Eyth-Straße 2
 D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
 Germany

T: +49(0)7904 29899-60
 F: +49(0)7904 29899-61
 E: sales@bemo.com
 W: www.bemo.com

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der BEMO SYSTEMS Engineering GmbH. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustererteilung. Die abgebildeten Konstruktionsdetails sind unverbindliche Lösungsvorschläge, die im einzelnen für jedes Projekt auf Anwendbarkeit und Richtigkeit geprüft werden müssen.